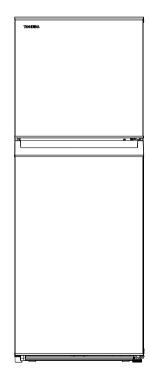
TOSHIBA

Owner's Manual REFRIGERATOR FREEZER For Home Use Only

คู่มือการใช้งาน **ตู้เย็นแบบมีช่องแช่เยือกแข็ง** สำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยเท่านั้น

รุ่น Model

GR-RT252WE-PMTH GR-RT303WE-PMTH GR-RT329WE-PMTH GR-RT234WE-DMTH GR-RT252WE-DMTH GR-RT303WE-DMTH



- ขอขอบคุณเป็นอย่างสูงที่เลือกใช้ตู้เย็นโตชิบา
- กรุณาอ่านข้อแนะนำในเอกสารนี้เพื่อประโยชน์ในการใช้ตู้เย็นโตชิบาของท่านอย่างถูกต้องและมีประสิทธิภาพ
- เก็บรักษาคู่มือนี้ไว้ในที่ที่ปลอดภัย เพื่อน้ำมาอ่านซ้ำภายหลัง
- ต้องให้แน่ใจวาทานได้รับใบรับประกันสินค้าแล้ว
- หากท่านต้องการคู่มือการใช้งานในรูปแบบอื่น เช่น สำเนาชั่วคราว สามารถติดต่อขอรับได้ที่ศูนย์บริการโตชิบา
- Thank you very much for purchasing this TOSHIBA refrigerator.
- Read this Owner's Manual and become completely familiar with
- the refrigerator before use in order to use this product safely and correctly.
- Keep this Owner's Manual in a handy place for future reference.
- Make sure that you received your warranty.
- This manual is available in other format such as soft copy, please contact TOSHIBA Service Center when you need it.

ข้อมูลด้านความปลอดภัย

ค ำเตือน	ตู้เย็นนี้ไม่เหมาะสมที่จะใช้งานโดยบุคคล (รวมถึงเด็ก) ซึ่งไม่มีความสมบูรณ์ทางร่างกายหรือจิตใจ หรือชาด ประสบการณ์และความรู้ นอกจากจะได้รับการดูแล หรือขึ้แนะเกี่ยวกับการใช้งานของตู้เย็นโดยบุคคล ซึ่งเป็นผู้รับผิดชอบความปลอดภัยของบุคคลดังกล่าว	Warning	This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
 คำเตือน	เด็กควรได้รับการดูแลเพื่อให้แน่ใจว่าพวกเขาจะไม่เล่น เครื่องใช้ไฟฟ้า		Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
	ในบริเวณที่ติดตั้งดู้เย็นและผนังโดยรอบ ต้องให้มีการถ่ายเท ของอากาศที่ดี และปราศจากสิ่งกีดขวาง	Warning	Keep ventilation openings, in the appliance enclosure or in the built-in structure, clear of obstruction.
	ท้ามใช้เครื่องมือหรืออุปกรณ์ใด ๆ เพื่อเร่งการละลายน้ำแข็ง นอกเหนือไปจากที่ผู้ผลิตได้ระบุไว้	Warning	Do not use mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacturer.
 คำเตือน	ห้ามทำให้ระบบทำความเย็นเสียหาย เช่นการใช้ของมีคมขูด ในช่องแช่แข็งหรือทำให้สารทำความเย็นรั่วไหลออกมา	Warning	Do not damage the refrigerant circuit. Such as the case of sharp object to scratch in freezer room or make refrigerant leak
 คำเตือน	ห้ามนำเครื่องใช้ไฟฟ้าอื่นใดที่ผู้ผลิตไม่ได้แนะนำมาใช้ใน ช่องเก็บอาหาร	Warning	Do not use electrical appliances inside the food storage compartments of the appliance, unless they are of the type recommended by the manufacturer.
 คำเตือน	ห้ามเก็บวัตถุไวไฟ เช่น กระป้องสเปรย์ที่บรรจุสารไวไฟ อีเทอร์, น้ำมันเบนซิน, แอลกอฮอล์, ทินเนอร์, สารยึดติด, สเปรย์, ก๊าซปิโตรเลียมเหลว หรือสารเคมีอื่น อาจระเบิด และเป็นสาเหตุของอุบัติเหตุ	Warning	Do not store explosive substances such as aerosol cans with a flammable propellant in this appliance. Ether, benzene, alcohol, thinner, adhesive, spray, LP gas or any chemicals may explode and cause an accident.
 คำเตือน	เมื่อต้องการทั้งตู้เย็น • อย่าทิ้งตู้เย็นในสถานที่ที่เด็กเล่นได้ • เพื่อป้องกันไม่ให้เด็กถูกข้งอยู่ในดู้เย็น ให้ถอดประตูตู้ออก เพื่อไม่ให้ดู้เย็นปิดแน่นได้ • กรุณาติดต่อหน่วยงานป้องกันสิ่งแวดล้อม เพื่อจัดการในการทิ้งตู้เย็นและฉนวนโฟมตู้เย็น	Warning	 When disposing the refrigerator. Do not leave in places where children play. To protect a little children from dangerous confinement inside the refrigerator, remove the door packing so that the door can not be closed airtightly. Please contact with environmental protection unit to deal with discard insulation blowing gas and flammable refrigerant.
 คำเตือน	การเปลี่ยนหลอดไฟ LED เมื่อหลอดไฟ LED ชาด โปรดติดต่อตัวแทนบริการที่ได้รับการรับรอง จากโตซิบา เพื่อดำเนินการเปลี่ยนหลอดไฟ การถอดหลอดไฟ LED ต้องได้รับการดำเนินการโดยผู้ไห้บริการที่มีความเชี่ยวชาญเท่านั้น	Warning	LED light Replacement When LED light is blown, Please contact the service agent approved by TOSHIBA for replacement. The LED light should only be removed by qualified service personnel
 คำเตือน	ถ้าสายไฟของตู้เย็นเกิดความเสียหาย จะต้องได้รับการ เปลี่ยนโดยศูนย์บริการที่ได้รับการแต่งตั้งจากผู้ผลิตเท่านั้น เพื่อป้องกันอันตราย	Warning	If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
 คำเตือน	เมื่อจัดวางเครื่องใช้ไฟฟ้า โปรดตรวจสอบว่าสายไฟไม่ขำรุด หรือนูกยึดกับสิ่งใด	Warning	When positioning the appliance,ensure the supply cord is not trapped or damaged.
 คำเตือน	ห้ามวางอุปกรณ์ไฟฟ้าแบบต่อพ่วงหรือแบบพกพาไว้บริเวณ ต้านหลังเครื่องใช้ไฟฟ้า	Warning	Do not locate multiple portable socket-outlets or portable power supplies at the rear of the appliance.
เบบร้อนชื้น	ต้องจ่ายไฟฟ้าให้เครื่องใช้ไฟฟ้าผ่านอุปกรณ์กระแสตกค้าง (residual current device, RCD) ที่มีกระแสตกค้างที่ก้าหนดไม่เกิน 30 mA เครื่องใช้ไฟฟ้านี้เหมาะที่จะใช้ในประเทศมีภูมิอากาศร้อนขึ้น สม่ำเสมอ และอาจใช้ในประเทศมีภูมิอากาศอื่นได้ด้วย	Tropical climate	The appliance should be applied through a residual current device (RCD) having a rated residual operating current not exceeding 30 mA. This appliance is considered to be suitable for use in countries having a tropical climate. It may also be used in other countries.
ข้อมูล			

IMPORTANT SAFETY INFORMATION

เหล่านี้จะหายเมื่ออุณหภูมิในตู้เย็นเข้าสู่สภาวะคงที่

คำแนะนำเพื่อความปลอดภัย

อ่านคำแนะนำทั้งหมดโดยละเอียดและโปรดปภิบัติตาม

 คำแนะนำนี้ คือ ข้อควรระวังเบื้องต้น เพื่อป้องกันความเสี่ยงในการ เกิดอันตรายรนแรงหรือถึงแก่ชีวิตของผู้ใช้ และความเสียหายต่อทรัพย์สิน

เครื่องหมาย แสดงว่า มีโอกาสสูงที่ผู้ใช้จะเกิดอุบัติเหตุรุนแรง คำเตือน (*1) หรือถึงแก่ชีวิต แสดงว่า มีโอกาสสูงที่จะเกิดอุบัติเหตุ (*2) ข้อควรระวัง หรือความเสียหายต่อทรัพย์สิ่น (*3) (*1) อุบัติเหตุรุนแรง – อุบัติเหตุถึงขั้นเข้าโรงพยาบาล, ต้องใช้เวลารักษายาวนาน หรือ

ได้รับสารพิษ

- (*2) อุบัติเหตุ ได้รับบาดเจ็บ, ผิวพุพองหรือไฟดูด ซึ่งไม่จำเป็นต้องอยู่ในโรงพยาบาล หรือไม่ต้องใช้เวลารักษายาวนาน
- (*3) ความเสียหายต่อทรัพย์สิน ความเสียหายต่อบ้านเรือน, เฟอร์นิเจอร์, สัตว์ ในบ้านหรือสัตว์เลี้ยง

สัญลักษณ์

🛇 ห้ามทำ! หมายถึง สิ่งที่ห้ามทำ

รายละเอียดเกี่ยวกับคำแนะนำจะแสดงอยู่ภายในวงกลม หรือเป็นภาพหรือคำพดรอบๆ สัญลักษณ์



 \bigcirc

ห้ามทำ!

🗨 สิ่งสำคัญ หมายถึง คำสั่งที่ต้องทำ

รายละเอียดเกี่ยวกับคำแนะนำจะแสดงอยู่ภายในวงกลม หรือเป็นภาพหรือคำพูดรอบๆ สัญลักษณ์



\land คำแนะนำให้ระมัดระวังไว้ก่อน

รายละเอียดเกี่ยวกับคำแนะนำจะแสดงอยู่ภายในสามเหลี่ยม หรือเป็นภาพหรือคำพูดรอบๆ สัญลักษณ์



คำเตือน : เสี่ยงต่อเพลิงไฟ / วัตถุไวไฟ ผลิตภัณฑ์นี้บรรจสารทำความเย็นไวไฟ R600a : ไอโซบิวเทน

คำเตือน



ข้อมูลจำเพาะ : ใช้กับไฟฟ้าที่มีแรงดันไฟ 220-240โวลต์ ต่อเข้ากับเต้ารับแหล่งจ่ายไฟฟ้ากระแสสลับโดยตรง และอย่าใช้ เต้ารับร่วมกับอุปกรณ์ไฟฟ้าอื่น เพราะอาจทำให้เกิดไฟลุกไหม้ และไฟฟ้าดูด

_ _ _ _ _ _ _ _ _ _



ไม่ควรให้มีวัตถมาทับหรือหนีบสายไฟหรือปลั๊กไฟ เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดการชำรุด หรือสายลอก การมัดสายรวมกัน, บิดงอสาย, วางวัตถุหนักๆ ทับ หรือติดตั้ง

ตู้เย็นชิดผนังจนดันทับสายไฟหรือปลั๊กไฟ อาจทำให้เกิดไฟลุกไหม้ หรือไฟดดได้



เมื่อเครื่องทำงานผิดปกติหรือเครื่องขำรุดให้ถอดปลั๊กออก หากใช้เครื่องต่อไปอาจทำให้เกิดไฟลุกไหม้, ไฟดูด, ได้รับบาดเจ็บ หรือไฟไหม้ผิว ติดต่อตัวแทนจำหน่าย เพื่อการซ่อมเครื่องต่อไป

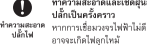


ถอดปลั๊กไฟโดยดึงที่หัวปลั๊ก การถอดปลั๊กไฟโดยการดึงที่สายไฟอาจทำให้ฉนวนห้ม สายไฟชำรุด ซึ่งอาจทำให้เกิดไฟลุกไหม้และไฟดูดได้



ถอดปลั๊กออกเมื่อต้องการทำความสะอาดตู้เย็น เพราะอาจเกิดอันตรายและไฟดูดได้ เช็ดมือให้แห้งสนิทก่อน







- All instructions described should be carefully read and followed.
 - These instructions are precautions to prevent the risks of serious injury or death of the user, and any damages to property.

MARKINGS

WARNING indicates high possibility of serious injury (*1) or death of the user.
CAUTION indicates a high possibility of injury (*2) or property loss (*3).

(*1) Serious injury - injury which requires hospitalization, lengthy treatment, or blindness, hot and cold skin burn, electric shock, broken bones or poisoning.

- (*2) Injury injury, skin burn or electric shock which does not require hospitalization or lengthy treatment.
- (*3) Property loss extended loss of houses, furniture, domestic animals or pets.

SYMBOLS



○ PROHIBITED! Indicates prohibited actions.

Detailed instructions would be indicated on the inside of the circle or around the symbol in figures or in writing



IMPORTANT Indicates mandatory actions. Detailed instructions would be indicated on the inside of the circle or around the symbol in figures or in writing



△ CAUTION Recommends to take precautions. Detailed instructions would be indicated on the inside of the triangle or around the symbol in figures or in writing



Warning : Risk of fire / flammable materials. This appliance contains flammable refrigeran R600a : iso-butane

WARNING



Specification: Only connect to main voltage 220 - 240V

Directly connect to the power socket, and do not use multiple sockets. This may cause fire and electric shock



The power supply cord or plug should not be pressed or pinched by any objects in order to prevent any damages or fraying. Binding, bending, pressing with heavy objects or applying pressure with the back panel of the refrigerator on the cord and plug may cause fire or electric shock



Disconnect power supply by unplugging the power plug in case of malfunction or breakdown. Continued use of appliance may cause fire, electric shock, injury or skin burn. Contact the distributor for service.



Disconnect power supply by unplugging from the power plug.

Unplugging from the supply cords may damage the wire Disco cord from plug insulation, which may cause fire and electric shock



Disconnect the power plug while cleaning. May cause injury and electric shock. Dry your hands Disconnect plug thoroughly before handling the power plug.



. Clean and remove dust on power plug periodically. Insufficient circuit connection may cause fir

! ุ คำเตือน



WARNING



ถ้าเสียบปลั๊กเร็วเกินไป คอมเพรสเซอร์อาจจะทำงานผิดปกติและเกิดเสียงได้

properly and produce a rattling noise. -5-

ติดตั้งตู้เย็นบนพื้นผิวที่แข็งและเรียบ หมุนขา ปรับระดับเพื่อตั้งวางตู้เย็นให้ได้ระดับ

- ขาปรับระดับหน้าต้ด้านขวาสามารถปรับ ขึ้นลงได้
- หมุนขาปรับระดับตามเข็มนาฬิกา เพื่อยกตู้หรือหมุนแบบทวนเข็มนาฬิกา
- เพื่อลดระดับลง
- สถานที่ตั้งตู้เย็น

การติดตั้ง

การติดตั้ง

หลีกเลี่ยงสถ[ื]านที่เปียกชื้น เช่น บริเวณใกล้ก๊อกน้ำหรืออ่างน้ำในห้องครัว เพราะจะทำให้เกิดสนิมหรือไฟฟ้ารั่วในตู้เย็นได้ หากติดตั้งตู้เย็นบนพื้น โดยตรงตู้เย็นอาจเสียหายได้ ในกรณีเช่นนี้ให้ใช้แผ่นรองรับตู้เย็น

- ควรวางตู้เย็นให้ห่างจากแสงอาทิตย์ เตาหุงต้มหรือแหล่งความร้อน หากติดตั้งใกล้แสงอาทิตย์หรืออุปกรณ์แผ่ความร้อนจะทำให้ประสิทธิภาพ ในการทำความเย็นลดลงและอาจทำงานผิดปกติ
- เผื่อที่ว่างรอบตู้เย็น เลือกสถานที่ซึ่งอากาศถ่ายเทสะดวก

เผื่อที่ว่างด้านบนอย่างน้อย 30 ซม. (12 นิ้ว) ส่วนด้านหลังอย่างน้อย 10 ซม. (4 นิ้ว) และด้านข้าง 2 ด้าน อย่างน้อย 5 ซม. (2 นิ้ว) เพื่อให้อากาศหมุนเวียนได้ดี

- at least 5 cm เมื่อเปิดประตูตู้เย็น อาจจะมีกลิ่นพลาสติกออกมาในช่วงเริ่มต้น การใช้งาน ซึ่งเป็นเรื่องปกติ
- ถอดปลั๊กตู้เย็นเมื่อไม่ใช้งาน ในกรณีที่ไม่ได้ใช้ตู้เย็นเป็นระยะเวลานานๆ ให้นำอาหารทั้งหม[ื]ดออกและ ทำความสะอาด จากนั้นให้ถอดปลั๊กออกจากเต้ารับและเปิดประตต้เย็นทิ้งไว้
- ข้อควรระวังในการเคลื่อนย้ายหรือติดตั้ง มีกล่องแผงวงจรไฟฟ้าอยู่ที่ด้านหลังของตู้เย็น

ถ้ามีแรงกระแทกจะทำให้กล่องได้รับความเสียหาย ต้เย็นอาจพังได้ ดังนั้นให้ระวังกล่องแผงวงจรไฟฟ้า ระหว่างการเคลื่อนย้ายหรือติดตั้ง

การละลายน้ำแข็งในตัวเอง

- ตู้เย็นนี้สามารถละลายน้ำแข็งได้เอง เพื่อขจัดความยุ่งยากในการ ก้ำจัดน้ำแข็งที่เกาะอย่ในต้เย็นด้วยตัวท่านเอง
- ้น้ำแข็งที่ก่อตัวจากไอน้้ำที่ระเหย (มองไม่เห็นจากภายนอก) จะถกกำจัดออกไป โดยอัตโนมัติ ด้วยเครื่องทำความร้อนที่ถูกควบคุมเวลาในการทำงาน

INSTALLATION

Installation

Install your refrigerator on a strong and level floor. Turn the adjustable leg and stabilize the refrigerator horizontally.

- ตาปรับระดับ Adjustable **b**udd Lea **้** ปรับขึ้น ปรับลง Up Dowr
- Adjustable leg right side can be adjust up and down.

Turn adjustable leg clockwise to raise each side of the refrigerator, or turn counter clockwise lower it.

- Installation position for refrigerator. Avoid any humid or wet place, for example, the neighborhood of a kitchen sink. Such a place could cause corrosion or electric leakage in the refrigerator. If installed directly on the ground, your refrigerator will be liable to damage. Place a board under the machine in such a case.
- Keep the refrigerator away from the sunlight, a gas range or heater

Placed in the sunlight or near a heat emitting object, the refrigerator will have its cooling effect reduced and a failure might be occured.

- Leave space around the refrigerator. Select a well-ventilated place. Provide at least 30 cm (12 inches) at top, 10 cm (4 inches) at rear side and 5 cm (2 inches) on the left and right of the refrigerator for proper air circulation.
- When you open the door of the refrigerator, there may be a smell of plastics. This signifies nothing unusual
- Switching off your refrigerator when not using. If you switch your refrigerator off when you are going away for an extended period, remove all food, clean the interior thoroughly. Remove the power cord plug from the power socket and leave all doors open.

อย่างน้อย 30 ซม.

ถย่างน้อย 1∩ ซม

at least 10 cm

at least 30 cm

ŧ

ดต่างน้อย 5 ซ่ม

Be careful before moving or installation. If you have moving or installation, maybe impact around PCB Box at rear side which have a กล่องแผงวงจรไฟฟ้า damage to refrigerator.

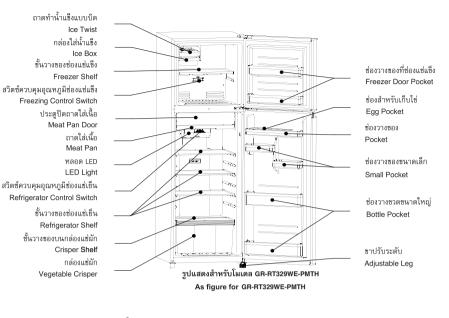
Self-defrosting

PCB Box

- · This refrigerator is self-defrosting, eliminating the troublesome chore of manual defrosting.
- Any frost which forms on the evaporator (externally invisible) is automatically removed by the time-controlled heater.

อปกรณ์กำจัดกลิ่น Deodorizer อุปกรณ์กำจัดกลิ่นนี้ติดตั้งอยู่ภายในช่องอากาศเย็น · This deodorizing device is built into the cold air passage (the (ไม่สามารถมองเห็นอุปกรณ์จากด้านนอก) device cannot be seen from the outside) to effectively remove unpleasant odors from compartments. เพื่อขจัดกลิ่นไม่พึงประสงค์ออกจากช่อง ข้อมูล **INFORMATION** ้ควรเก็บอาหารที่มีกลิ่นแรงไว้ในภาชนะที่มีฝาปิดสนิท · Store strong smell food in tightly sealed containers.

REFRIGERATOR DETAILS AND PARTS





for GR-RT252WE-PMTH GR-RT234WE-DMTH

for	GR-RT252WE-DM
	GR-RT303WE-DM

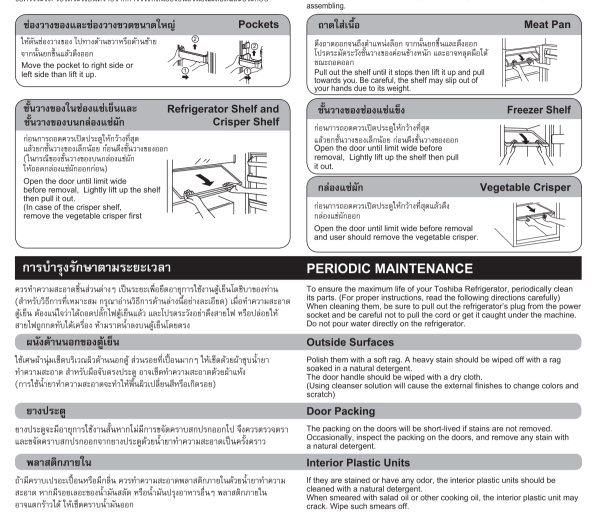
ขึ้นส่วนประกอบ∕รุ่น CONSUMPTION/MODEL	GR-RT252WE-PMTH	GR-RT303WE-PMTH	GR-RT329WE-PMTH	GR-RT234WE-DMTH	GR-RT252WE-DMTH	GR-RT303WE-DMTH
ช่องวางของขนาดเล็ก Small Pocket	-	2 ชั้น / pcs	2 ชั้น / pcs	-	-	2 ขึ้น / pcs
ชุดทำน้ำแข็ง Ice Maker	ถาดทำน้ำแซ็ง Ice Tray	ถาดทำน้ำแข็งแบบบิด Ice Twist	ถาดทำน้ำแข็งแบบบิด Ice Twist	ถาดทำน้ำแข็ง Ice Tray	ถาดทำน้ำแซึ่ง Ice Tray	ถาดทำน้ำแข็ง Ice Tray
กล่องใส่น้ำแข็ง Ice Box	-	1 อีน / pc	1 ชิ้น / pc	-	1 อิ้น / pc	1 ชิ้น / pc
ช่องสำหรับเก็บไข่ Egg Pocket	1 ขึ้น / pc	1 ฮิ้น / pc	1 ชิ้น / pc	1 อิน / pc	1 ฮัน / pc	1 ชี้น / pc
ชั้นวางของช่องแข่เย็น Refrigerator Shelf	1 อื้น / pc	2 อั้น / pcs	3 ฮิ้น / pcs	1 ฮิน / pc	1 ฮิน / pc	2 ขึ้น / pcs
ประดูปัตถาดใส่เนื้อ Meat Pan Door	-	1 อิัน / pc	1 อั๊น / pc	1 อีน / pc	-	-
ถาดใส่เนื้อ Meat Pan	-	1 ฮิ้น / pc	1 อีน / pc	1 อีน / pc	1 ขึ้น / pc	1 อีน / pc

HOW TO USE YOUR REFRIGERATOR วิธีการใช้ตู้เย็นอย่างถูกต้องและมีประสิทธิภาพ **CORRECTLY AND EFFECTIVELY** สวิตซ์ควบคมอณหภูมิช่องแช่แข็ง สวิตซ์ควบคมอณหภูมิช่องแช่เย็น Freezing Control Switch Refrigerator Control Switch FREEZER EDEE7ED COCC7C0 MIN MAX REFRIGERATOR REFRIGERATOR REFRIGERATOR ตำแหน่งกึ่งกลาง ตำแหน่ง "MAX" "MAX" position ตำแหน่ง "MIN' ตำแหน่ง "MIN" ตำแหน่งกึ่งกลาง ตำแหน่ง "M∆X' "MIN" position "MAX" position Middle position "MIN" position Middle position การควบคุมอุณหภูมิ Temperature Controls สำหรับช่องแช่แข็งและช่องแช่เย็น For both the Freezer and Refrigerator Compartments Normally set the temperature control switch to the Middle position. If the refrigerator does not seem cold enough, turn the switch toward "MAX", if it seems too cold, turn the switch toward "MIN". ในการใช้งานปกติ ควรปรับสวิตซ์ควบคุมอุณหภูมิไปยังตำแหน่งกึ่งกลาง ถ้าตู้เย็นมีความเย็นไม่พอให้ปรับไปทาง"MAX" ถ้าเย็นเกินไปให้ปรับไปทาง "MIN" อา[ั]หารที่อยู่ในช่องแช่เย็นอาจเกิดการแข็งตัวได้ Food may freeze in the refrigerator compartment When the ambient temperature decreases excessively such as in the winter, set the temperature control switch to "MIN" position to prevent from food freezing. Food that has a high moisture content (e.g., tofu, vegetables) may freeze when it is placed at the back of the refrigerator compartment. เมื่ออุณหภูมิภายนอกลดต่ำลงกว่าปกติ อย่างเช่นในฤดูหนาว ในกรณีนี้ ให้ปรับสวิตข์ควบคุม อุณหภูมิไปทางตำแหน่ง "MIN" ซึ่งจะช่วยทำให้ลดการแช็งตัวของอาหารลงได้ อาหารที่มี ้ความชี้นสูง (เช่น เต้าหู้, ผัก) อาจเกิดการแข็งตัวได้ หากวางอาหารไว้ด้านในสุดของช่องแช่เย็น For the freezer, when storing ice cream, the temperature should be set between Middle position and "MAX" position. สำหรับข่องแช่แข็ง เมื่อแช่ไอศกรีม ควรตั้งอุณหภูมิระหว่างตำแหน่งกึ่งกลางและตำแหน่ง "MAX" หากปรับการควบคุมอุณหภูมิภายในช่องแข่เย็นจะทำให้อุณหภูมิในช่องแข่ผักเปลี่ยนไปด้วย Changing the refrigerator compartment temperature control also varies the temperature in the vegetable crisper. อย่าวางอาหารหรือภาชนะบรรจุอาหารขวางทางเข้า-ออกของลมเย็น ซึ่งหมุนเวียนอยู่ Do not obstruct the outlet and inlet of the cool air circulation with food or containers, otherwise the food will be frozen or will not be cooled consistently ภายในตู้เย็น มิเช่นนั้น อาหารดังกล่าวจะถูกแช่แข็งหรืออาหารซึ่งอยู่ห่างจากทางเข้า-ออก ของลมเย็น อาจได้รับความเย็นไม่เพียงพอ ทำให้เน่าเสียได้ throughout refrigerator. วิธีการทำน้ำแข็ง How to Make Ice เติมน้ำในถาดน้ำแข็งตามระดับน้ำ การเอาน้ำแข็งออก ให้บิดถาดทำน้ำแข็ง (ถ้าเติมน้ำเกินจากเส้นระดับน้ำเมื่อน้ำเป็นน้ำแข็งจะทำให้เอาออกยาก) To remove Ice, twist the lever as shown in the figure. Fill the Ice Tray with water up to the water level line. ะดับน้ำที่เติม ์ ระดับน้ำที่เติม Water level line Water level line ถาดทำน้ำแข็งแบบบิด ถาดทำน้ำแข็ง ถาดทำน้ำแข็งแบบบิด Ice Twist ถาดทำน้ำแข็ง Ice Twist Ice Tray Ice Trav การแก้ไขปัญหา TROUBLESHOOTING ถ้าท่านคิดว่าตู้เย็นทำงานผิดปกติ กรุณาตรวจสอบจุดต่างๆ เหล่านี้ If you think the refrigerator is not functioning properly, please check the following points. ต้เย็นไม่มีความเย็น The refrigerator does not get cold at all. เสียบปลั๊กตู้เย็นถูกต้องหรือไม่ ? ฟิวส์ในบ้านของท่านขาด หรือเครื่องตัดไฟได้ตัดไฟอย่หรือไม่ ? Is the refrigerator plugged in properly? Has the fuse for your house's electricity supply blown, or has the breaker shut off? ตู้เย็นมีความเย็นไม่เพียงพอ The refrigerator does not get cold enough. ปุ่มควบคุมอุณหภูมิอยู่ที่ตำแหน่ง "MIN" หรือไม่ ? Is the temperature control dial set to "MIN" Is the temperature control data set to 'MIN ? Is the refrigerator placed in direct sunlight, or near a stove or heater? Is the door closed properly? Is the door being opened and closed too frequently in short time? Has anything hot been placed in the refrigerator? Is the refrigerator overloaded? ตู้เย็นถูกตั้งไว้ในที่สัมผัสแสงอาทิตย์โดยตรง หรืออยู่ใกล้เตาไฟ หรือเครื่องทำความร้อนหรือไม่ ? ง ประตูตู้เย็นปิดสนิทหรือไม่ ? ประสูงถงบอหารการเราะ มีทารเป็นและที่สตู้ยืมปอยถึงไปหรือไม่ในระยะเวลาสั้นๆ ? มีของร้อนถูกใส่เข้าไปในสู่เย็นหรือไม่ ? ใส่ของเข้าไปในสู่เย็นมากเกินไปหรือไม่ ? มีอากาศถ่ายเทรอบสู่เย็นเพียงพอหรือไม่ ? Is there sufficient air circulation around the refrigerator Provide at least 30 cm (12 inches) at top, 10 cm (4 inches) at rear side and 5 cm (2 inches) on the left and right. เผื่อที่ว่างด้านบนอย่างน้อย 30 ซม. (12 นิ้ว) ด้านหลังอย่างน้อย 10 ซม. (4 นิ้ว) Has the electricity supply been shut off? และด้านข้าง 2 ด้าน อย่างน้อย 5 ชม. (2 นิ้ว) กระแสไฟฟ้าถกตัดหรือไม่ ? อาหารที่อยู่ในช่องแช่เย็นเกิดการแข็งตัว Food in the refrigerator compartment freezes. ปุ่มควบคุมอุณหภูมิอยู่ที่ตำแหน่ง "MAX" หรือไม่ ? Is the temperature control dial set to "MAX"? Is the surrounding temperature below 5°C? Have you placed food with a high moisture content at the rear of the compartment, อุณหภูมิโดยรอบต่ำกว่า 5°C หรือไม่ ? ท่ำนได้วางอาหารที่มีความขึ้นสูงไว้ด้านหลังของช่องแช่เย็นหรือไม่ บริเวณดังกล่าวอาจทำให้ hence making it prone to freezing? เกิดการแข็งตัวได้ ? ตู้เย็นมีเสียงดัง The refrigerator makes a loud noise. พื้นที่วางตู้เย็นมั่นคงและได้ระดับหรือไม่ ? Is the floor firm and level Have any trays or dishes been left around the refrigerator? Is the refrigerator unstable, or touching the wall? มีถาดหรือจานถูกวางไว้รอบ ๆ ตู้เย็นหรือไม่ ? การติดตั้งตู้เย็นไม่มั่นคงหรือตู้เย็นสัมผัสกับผนังหรือไม่ ? ม่ฝ้าความชื้นเกาะอยู่ด้านนอกของตู้เย็น Moisture forms on the outside of the refrigerator. Sometimes moisture may form on the outside of the refrigerator, particularly when humidity is high, such as during the rainy season. This is just the same as moisture บางครั้ง อาจมีไอน้ำเกาะอยู่ด้านนอกของตู้เย็น โดยเฉพาะอย่างยิ่งในขณะที่อากาศมีความชื้นสูง เช่น ในฤดูฝน ถือเป็นปรากฏการณ์เช่นเดียวกับที่ไอน้ำเกาะที่แก้วซึ่งบรรจุน้ำเย็น ไม่ใช่ความ forming on a glass which contains cold water, and is not indicative of a malfunction. ผิดปกติแต่อย่างใด เมื่อมีไอน้ำมาเกาะที่ตู้เย็นให้เช็ดออกด้วยผ้าแห้ง If moisture forms outside the refrigerator, just wipe it off with a dry cloth. มีละอองน้ำและเกล็ดน้ำแข็งอยู่ภายในตู้เย็น Moisture forms on the inside of the refrigerator. Is the door being opened and closed too frequently, or left open for long periods of time? Has food with a high moisture content been left uncovered in the refrigerator? If moisture forms inside the refrigerator, wipe it off with a dry cloth. ประตูถูกปิดและเปิดบ่อยเกินไป หรือถูกเปิดไว้นานเกินไปหรือไม่ ?

- มีอาห[ิ]ารที่มีความชื้นสูงถูกเก็บไว้ในตู้เeื้น โดยไม่มีฝาปิดใช่หรือไม่ ? เมื่อมีละอองน้ำหรือเกล็ดน้ำแข็งภายในตู้เย็น ให้เช็ดออกด้วยผ้าแห้ง
- -8-

วิธีการถอดชิ้นส่วน

ขึ้นส่วนประกอบสามารถถอดออกได้ง่ายตามคำอธิบายข้างล่าง เพื่อการทำความสะอาดที่ง่ายขึ้น ซึ่งในที่นี่ได้อธิบายเฉพาะชั้นตอนการถอดเท่านั้น ให้ไส่ขึ้นส่วนกลับเข้าที่ตามลำดับย้อนหลัง ก่อนการถอดขึ้นส่วนควรเปิดประตูออกจนสุด ข้อควรระวัง: โปรดระวังอันตรายจากการร่วงหล่นของชิ้นส่วนขณะถอดและประกอบ



HOW TO REMOVE ACCESSORY PARTS

Only the removal steps are explained here. Replace each part in reverse order.

Precaution: Please beware of dangers from falling objects while removing and

For part removal, open the door fully

The accessory parts can be easily removed as explained below for easier cleaning.

i lequentiy Askeu (Questions คำถามที่พบปร	9 8			
Temperature data (Middle	e position) ข้อมูลด้านอุณหภูมิ (ตำแหน่งกึ่งกลา	าง)			
	Freezer compartment ช่องแช่แข็ง -20 °C ~ -15 °C Min Max Min REFRIGERATOR Min				
	Refrigerator compartment ช่องแช่เย็น 0 °C ~ 5 °C MN				
	sured with ambient temperature at 30 °C (*) อุณหภูมิด้านบนนี้ได้จากการวัดที่อุณหภูมิภายนอก 30 °C				
which may change according to In case of insufficient chi	the temperature or other external environmental factors. ซึ่งอุณหภูมิอาจจะมีการเปลี่ยนแปลงตามอุณหภูมิหรือปัจจัยแวดล้อมภายนอก illiness เมื่อความเย็นไม่เพียง				
in case of insufficient chi	miness เมอความเย่นเมเพยง	We			
Possible situations	Suggestions to check before contacting the service center				
สถานการณ์ที่อาจเป็นไปได้ The refrigerator has just started	ช้อแนะนำในการตรวจสอบ ก่อนติดต่อไปยังศูนย์บริการ d. When the plug is completely connected, let the refrigerator operate approx. 4 hours in o	ordo			
	to chill the compartments without opening its door. In case the door is left open or the ambient temperature is high, it takes more time to chill the compartments (approx. 24 here)	our			
ตู้เย็นเพิ่งเริ่มทำงาน	เมื่อเสียบปลั๊กเรียบร้อยแล้ว ต้องให้ตู้เย็นทำงานก่อนประมาณ 4 ชั่วโมง เพื่อทำความเย็น โดยไม่มีการเปิด ประตู หากในกรณีที่มีการเปิดประตูหรืออุณหภูมิภายนอกสูง จะใช้เวลาในการทำความเย็นมากขึ้นกว่าปกติ (ประมาณ 24 ชั่วโมง)				
The temperature control switch is turned toward "MIN" position					
ปุ่มควบคุมอุณหภูมิถูกปรับ ไปยังตำแหน่ง "MIN"		อุณหภูมิภายในดู้เย็นจะถูกควบคุมด้วยเซนเซอร์อิเล็กทรอนิกส์ หากความเย็นไม่เพียงพอให้ปรับปุ่มควบคุม ไปยังตำแหน่งกึ่งกลาง(Middle Position) หรือตำแหน่ง "MAX" และใช้เวลาประมาณ 24 ชั่วโมง เพื่อให้ได้			
The door is opened too freque or there are too many foods.		When the door is opened too frequently or there are too many foods, the temperature at such compartment goes temporarily higher but it will return to normal after 24 hours			
การเปิดประตูตู้เย็นบ่อย ๆ หรือ มีอาหารที่แช่จำนวนมาก	เมื่อมีการเปิดประตูตู้เย็นบ่อย ๆ หรือมีการแช่อาหารจำนวนมาก จะทำให้อุณหภูมิตู้เย็นในช่องนั้นๆ มีอุณ สูงขึ้นชั่วคราว แต่อุณหภูมิจะกลับสู่สภาวะปกติหลังจาก 24 ชั่วโมง (โดยการเปิดประตูตู้น้อยครั้งที่สุด)	หภูร์			
These situations do not i		กล์			
Situations	Causes				
สถานการณ์ที่เกิด	สาเหตุ				
Sound of flowing water มีเสียงเหมือนน้ำไหล	lt is the sound of flowing refrigerant which occurs during automatic defrost (1−2 times a เสียงมาจากการไหลของน้ำยาทำความเย็น ซึ่งเกิดในช่วงของการทำละลายน้ำแข็งอัตโนมัติ (1−2 ครั้ง/วัน	It is the sound of flowing refrigerant which occurs during automatic defrost (1-2 times a day). เสียงมาจากการไหลของน้ำยาทำความเย็บ ซึ่งเกิดใบช่วงของการทำละลายน้ำแข็งอัตโบมัติ (1-2 ครั้ง/วัน)			
The door is difficult to re-open after closing it.	It is because the internal pressure changes suddenly. After a while, it will return to normal.	It is because the internal pressure changes suddenly.			
ประตูเปิดยาก [ั] หลังจากที่ปิดประตู แล้วมีการเปิดใหม่อีกครั้ง	เป็นเพราะแรงดั้นภายในเกิดการเปลี่ยนแปลงอย่างทันทีทันใด เพียงแค่ชั่วขณะหนึ่งแรงดันจะกลับสู่สภาวะปกติ				
When a door is closed, the oth					
one opens followingly.					
	เนื่องจากตู้เย็น 2 ประตูมีการออกแบบช่องทางลมระหว่างช่องแช่เย็นและช่องแช่แข็งให้เชื่อมต่อถึงกัน				
one opens followingly.					

รุ่น Model	GR-RT252WE-PMTH	GR-RT303WE-PMTH	GR-RT329WE-PMTH	
ประเภทดาวของช่องแช่แข็ง Freezer Compartment	X * * *			
แบบการขจัดฝ้าน้ำแข็ง Defrosting Type	อัตโนมัติ,Automatic			
ปริมาตรภายในที่กำหนด (ลิตร/คิวบิกฟุต) Net Volume (Litres/cu.ft)	194.0/6.9	233.0/8.2	253.0/8.9	
กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด (วัตต์) Rated Power Input (W)	90			
พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด (โวลต์) Rated Voltage Range (V~)	220/240			
ความถี่ที่กำหนด (เฮิรตซ์) Rated Frequency (Hz)		50/60		
ระบบไฟฟ้า Electrical System	เฟสเดียว,Single-phase			
ชนิด,น้ำหนักสารทำความเย็น (กรัม) Refrigerant ,Charging volume(g)	R600a,37			

ទុំរ Model	GR-RT234WE-DMTH	GR-RT252WE-DMTH	GR-RT303WE-DMTH
ประเภทดาวของช่องแช่แข็ง Freezer Compartment	* * * *		
แบบการขจัดฝ้าน้ำแข็ง Defrosting Type	อัตโนมัติ,Automatic		
ปริมาตรภายในที่กำหนด (ลิตร/คิวบิกฟุต) Net Volume (Litres/cu.ft)	180.0/6.4	194.0/6.9	233.0/8.2
กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด (วัตต์) Rated Power Input (W)	80		
พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด (โวลต์) Rated Voltage Range (V~)	220/240		
ความถี่ที่กำหนด (เฮีรตซ์) Rated Frequency (Hz)	50		
ระบบไฟฟ้า Electrical System	เฟสเดียว,Single-phase		
ชนิด,น้ำหนักสารทำความเย็น (กรัม) Refrigerant ,Charging volume(g)	R600a,37		

โรงงานผลิต : บริษัท โตซิบาคอนซูมเมอร์ โปรดัคส์ (ประเทศไทย) จำกัด 144/1 หมู่ 5 สวนอุตสาหกรรมบางกะดี ถ.ติวานนท์ ต.บางกะดี อ.เมือง จ.ปทุมธานี 12000

> บริษัทผู้จำหน่าย : บริษัท โตชิบา ไทยแลนด์ จำกัด 201 ถ.วิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900 โทรศัพท์ 0-2511-7999 โทรสาร 0-2513-0305 www.toshiba.co.th ศูนย์บริการโทรศัพท์ 0-2511-7777 โทรสาร 0-2513-9650

Manufacturer : Toshiba Consumer Products (Thailand) Co., Ltd. 144/1 Moo 5, Bangkadi Industrial Park, Tivanon Road, Tambol Bangkadi, Amphur Muang, Pathumthani, 12000

> Dealer : Toshiba Thailand Co., Ltd. 201 Vibhavadee Rangsit Road, Chatujak, Bangkok, 10900 Tel. 0-2511-7999 Fax. 0-2513-0305 www.toshiba.co.th Service Center Tel. 0-2511-7777 Fax. 0-2513-9650